



SKF Elektrische Anwärmplatte Serie: 729659

- Die elektrische SKF Anwärmplatte 729659 C dient speziell zum Anwärmen kleiner Lager unmittelbar vor dem Einbau. Die Temperatur der Anwärmplatte lässt sich zwischen 50 und 200 °C regeln. Durch die glatte Oberfläche der Platte wird ein gleichmäßiges Anwärmen der Lager gewährleistet. Der Deckel schützt vor Wärmeverlusten und Verunreinigungen. Leistungsaufnahme: 1000 W
- Abmessungen der Platte: 380x178 mm
- Abmessungen: 390x240x140mm
- Gewicht: 4,7 kg

Merkmale

Serie: 729659

Hersteller ID	Betriebsspannung V	Frequenz der Messspannung Hz	Max. Temperatureinstellung °C	Gewicht	Artikel
729659 C/110V	115	50-60	200	4.7	24007024
729659 C	230	50-60	200	4.7	23759757

Die aufgeführten Informationen und Daten gelten als Ergebnis sorgfältiger, zuverlässiger und nach bestem Wissen durchgeführter Prüfungen. Wir weisen darauf hin, dass in anderen Labors und unter unterschiedlichen Prüfbedingungen, einschließlich der qualitativen Bestimmung und Vorbereitung der Muster, andere Ergebnisse erzielt werden können. Es wird keine Gewährleistung oder Garantie hinsichtlich der Genauigkeit und Richtigkeit der Informationen und Daten gegeben. Unsere Angaben befreien daher den Anwender nicht davon, eigene Eignungsprüfungen vorzunehmen. Wir behalten uns vor, Fertigungsverfahren sowie enthaltene Rohstoffe in Folge gesetzlicher Bestimmungen und des technischen Fortschritts zu ändern. Dieses Materialdatenblatt ersetzt alle vorher veröffentlichten, die hiermit ungültig werden. (Stand: Juli 2003)

Seite 1/1